



# Banco OSAKA



**Listones**

- Madera (tropical)
- ReciPlast (plástico reciclado)
- WPC-cepillado (madera sintética)

**Color**

**ESTRUCTURA**



EXTERIOR

FABRICADO EN ESPAÑA por Cervic Environment

METAL

MADERA

RECIPLAST

WPC

Banco Bajo Cuadrado	Banco Alto Cuadrado	Banco Bajo Rombo	Banco Alto Rombo
<p>830 mm (width), 450 mm (height), 830 mm (depth)</p> <p><b>49-58 kg</b></p>	<p>830 mm (width), 880 mm (height), 830 mm (depth)</p> <p><b>68-77 kg</b></p>	<p>1390 mm (width), 450 mm (height), 830 mm (depth)</p> <p><b>45-53 kg</b></p>	<p>1390 mm (width), 880 mm (height), 830 mm (depth)</p> <p><b>64-72 kg</b></p>

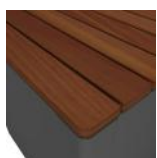
## MATERIALES LISTONES



**ReciPlast**  
(Plástico reciclado)

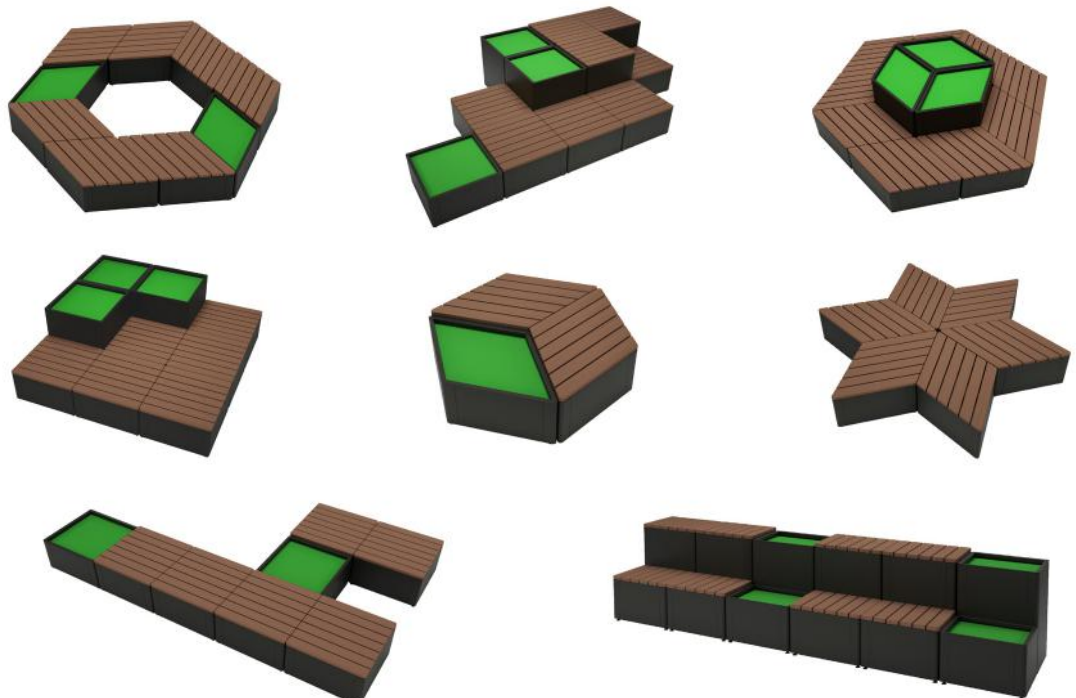


**WPC-Cepillado**  
(Madera sintética)



**Madera Tropical**

## EJEMPLOS DE CONFIGURACIONES



Esta ficha técnica anula a todas las anteriores referidas a este producto. Las características técnicas y materiales de este producto pueden cambiar por mejoras sin previo aviso.

- Sistema modular de Bancos y Jardineras, de diferentes alturas y formas (cuadrada y rombo) que pueden combinarse entre sí, creando áreas de descanso con ilimitadas posibilidades de configuraciones en formas y tamaños.
  - Modelos de Bancos y Jardineras disponibles:
    - Banco cuadrado bajo. Altura 450 mm.
    - Banco cuadrado alto. Altura 880 mm.
    - Banco rombo bajo. Altura 450 mm.
    - Banco rombo alto. Altura 880 mm.
    - Jardinera cuadrada baja. Altura 420 mm (240L).
    - Jardinera cuadrada alta. Altura 850 mm (530L).
    - Jardinera rombo bajo. Altura 420 mm (220L).
    - Jardinera rombo alto. Altura 850 mm (450L).
  - Los bancos disponen de 3 opciones de listones para la zona de asiento: \*\*
    - 1) Plástico reciclado (ReciPlast). \*\*\*
    - 2) WPC-Madera sintética cepillada. \*\*\*
    - 3) Madera tropical.

\*\*\* Son versiones con listones ecológicos. No requieren mantenimiento. Muy resistentes a condiciones climáticas adversas.
  - Las jardineras incorporan orificios de drenaje en la base.
  - Bancos y jardineras incorporan patas regulables en altura.
  - Bancos y jardineras pueden ser anclados al suelo mediante 4 tornillos M8 de expansión (incluidos).
  - Los bancos se entregan montados. En caso de querer anclarse al suelo, el instalador removerá el panel superior de la zona de asiento para acceder al interior del banco desde donde se fijará al suelo.
  - Fabricados en acero galvanizado de 1,5, 2 y 3 mm de espesor y acabados mediante recubrimiento en polvo de resina de poliéster termoendurecible con imprimación rica en zinc en marco de jardinera.
  - Listones zona de asiento fabricados con:
    - a) Plástico reciclado proveniente de residuos plásticos postconsumo (ReciPlast).
    - b) WPC-Madera sintética ecológica cepillada obtenida a partir de residuos vegetales reciclados y polímeros.
    - c) Madera tropical protegida con "lassure" al agua.
  - Fiabilidad garantizada: este producto ha superado satisfactoriamente tests de funcionalidad y resistencia bajo condiciones de uso reales.
  - Válidos para interior y exterior bajo condiciones climatológicas normales. Para condiciones climatológicas extremas como alta salinidad, temperatura o humedad, pueden incluir un tratamiento especial adicional. Consulte el coste.
- \*\* Solo los bancos con los mismos tipos de listones pueden combinarse entre sí (no pueden combinarse bancos con diferentes tipos de listones).



## REFERENCIA PARA BANCO OSAKA

Para definir el producto es necesario seleccionar el código de modelo correspondiente.

### CÓDIGO MODELO

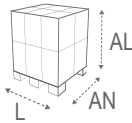
<b>RECIPLAST (PLÁSTICO RECICLADO)</b>		
Código		Descripción
MPCU8011		Banco Osaka Cuadrado Bajo - Reciplast
MPCU8021		Banco Osaka Cuadrado Alto - Reciplast
MPCU8031		Banco Osaka Rombo Bajo - Reciplast
MPCU8041		Banco Osaka Rombo Alto - Reciplast
<b>WPC (MADERA SINTÉTICA)</b>		
Código		Descripción
MPCU8012		Banco Osaka Cuadrado Bajo - WPC
MPCU8022		Banco Osaka Cuadrado Alto - WPC
MPCU8032		Banco Osaka Rombo Bajo - WPC
MPCU8042		Banco Osaka Rombo Alto - WPC
<b>MADERA TROPICAL</b>		
Código		Descripción
MPCU8013		Banco Osaka Cuadrado Bajo - Madera tropical
MPCU8023		Banco Osaka Cuadrado Alto - Madera tropical
MPCU8033		Banco Osaka Rombo Bajo - Madera tropical
MPCU8043		Banco Osaka Rombo Alto - Madera tropical
<b>JARDINERAS</b>		
Código		Descripción
MPCU811		Jardinera Osaka Cuadrada Alta (530L)
MPCU812		Jardinera Osaka Cuadrada Baja (240L)
MPCU813		Jardinera Osaka Rombo Alta (450L)
MPCU814		Jardinera Osaka Rombo Baja (220L)

**ACABADOS EXTRA (PARA INCREMENTAR LA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN)**

Referencia	Acabados Extra	Descripción
<b>XT</b>	*Acabado Extreme	Tratamiento Extreme Adicional con Imprimación Anticorrosiva Rica en Zinc(para productos de acero galvanizado Cumpliendo con los requerimientos de la categoría de corrosión C5 I según la norma DIN EN ISO 12944

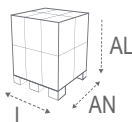
\*Pedido mínimo requerido

**DETALLES DE EMBALAJE Y LOGÍSTICA**



Descripción	u. / palet	Tipo de Embalaje Paletizado	Dimensiones palet mm*			Peso Palet	Volumen
			Largo	Ancho	Alto		
Banco Rombo Bajo	4	retractilado	1200	800	1900	235 Kg	1,79 m <sup>3</sup>
Banco Rombo Alto	2	retractilado	1200	800	1900	165Kg	1,79 m <sup>3</sup>
Banco Cuadrado Bajo	4	retractilado	1200	1000	1900	260 Kg	2,24 m <sup>3</sup>
Banco Cuadrado Alto	2	retractilado	1200	1000	1900	180 Kg	2,24 m <sup>3</sup>

\*Podría ser cambiado para facilitar la optimización logística en caso de artículos mixtos  
Solicitar optimización logística para contenedores llenos, remolques o camiones



Descripción	u. / palet	Tipo de Embalaje Paletizado	Dimensiones palet mm*			Peso Palet	Volumen
			Largo	Ancho	Alto		
Jardinera Rombo Bajo	4	retractilado	1200	800	1750	148 Kg	1,68 m <sup>3</sup>
Jardinera Rombo Alto	2	retractilado	1200	800	1800	120 Kg	1,73 m <sup>3</sup>
Jardinera Cuadrada Baja	4	retractilado	1200	1000	1750	155 Kg	2,10 m <sup>3</sup>
Jardinera Cuadrada Alta	2	retractilado	1200	1000	1800	125 Kg	2,16 m <sup>3</sup>

\*Podría ser cambiado para facilitar la optimización logística en caso de artículos mixtos  
Solicitar optimización logística para contenedores llenos, remolques o camiones